

## CERTIFICADO DE GARANTÍA

## TOALLERO CALEFACTOR ELECTRICO • Modelos: ES 125 Watts y ES 250 Watts

- 1. Energy Safe<sup>O</sup> garantiza el correcto funcionamiento de sus líneas de toalleros eléctricos en sus respectivas potencias contra cualquier defecto de fabricación y/o defectos en sus materiales de construcción por el termino de doce (12) meses consecutivos contados a partir de la fecha de compra por parte del usuario el producto, comprometiéndose a reparar, sin cargo para el usuario, cualquier pieza o componente que presentare un desperfecto en condiciones normales de uso doméstico y hogareño durante el plazo mencionado.
- 2. Energy Safe<sup>O</sup> reemplazará o reparará, según considere más conveniente a su exclusivo criterio, sin cargo, los componentes de esta unidad que aparezcan como defectuosos siempre y cuando el usuario presente la factura de compra del producto.
- **3** . **Energy Safe**<sup>O</sup> dará cumplimiento a las solicitudes de reparación en un plazo no mayor a treinta (30) días contados a partir de la fecha en que **Energy Safe**<sup>O</sup> reciba el producto en sus talleres. Las condiciones de instalación y operación correctas del producto se encuentran detalladas en el Manual de Uso adjunto.
- **4**. Las únicas personas autorizadas para contraer en nombre de **Energy Safe**<sup>o</sup> obligaciones aquí consignadas son los Servicio Técnico Autorizado que se detallan en nómina adjunta.
- **5**. Quedan exceptuados de esta garantía todas las fallas, roturas, desgastes, desperfectos y/o defectos que se presenten en los productos originados por:
- a) Deficiencias en la instalación eléctrica y/o provisión del servicio eléctrico del domicilio del usuario, tales como cortocircuitos, exceso y/o caídas de tensión y/o voltaje, etc.
- b) Conexión de esta unidad a redes que no sean de 220 Volts.
- c) Inundaciones, incendios, terremotos, tormentas eléctricas, golpes y/o accidentes de cualquier naturaleza. d) Instalación y uso no conforme a lo especificado en el Manual de Uso del producto y/o manipulación de sus componentes por parte del usuario y/o terceras personas no autorizadas por **Energy Safe**<sup>o</sup>.
- e) Daños originados por el transporte en cualquiera de sus formas.
- **6**. También quedan excluidos de la presente garantía: las fallas producidas por empastamiento por suciedad del producto y/o falta de cuidado por parte del usuario; daños y/o defectos ocasionados por productos de limpieza y/o todo tipo de defecto estético tales como rayones, roturas y/o deterioro de las superficies expuestas y/o del interior del producto.
- 7. En el caso que para reparar este producto fuera necesario la colocación de andamios, silletas o algún otro elemento, los gastos correrán por cuenta y cargo del usuario. Esta garantía no incluye el costo de la mano de obra y/o materiales que sean necesarios para la reinstalación del producto en el domicilio del usuario.
- 8. La presente garantía dejará de tener validez cuando:
- a) Personas no autorizadas por **Energy Safe**<sup>O</sup> hayan revisado o reparado esta unidad, cambiando alguna de sus partes o modificado el diseño original.
- b) Se hubieran dañado, alterado y/o retirado de la unidad las identificaciones que esta posee.
- c) Cuando presente enmiendas o falsedad de alguno de sus datos.
- **9 . Energy Safe** no se responsabiliza por daños y/o deterioros que eventualmente se puedan ocasionar a terceros.
- **10**. Los accesorios legítimos que a criterio de **Energy Safe**<sup>o</sup>, no necesiten de mano de obra especializada para su colocación o reemplazo, deben ser adquiridos en los Servicios Técnicos Autorizados de acuerdo con listas de precios oficiales y disponibilidad de stock.



Innovación tecnológica para tu hogar

MANUAL DE INSTALACIÓN Toalleros calefactores eléctricos



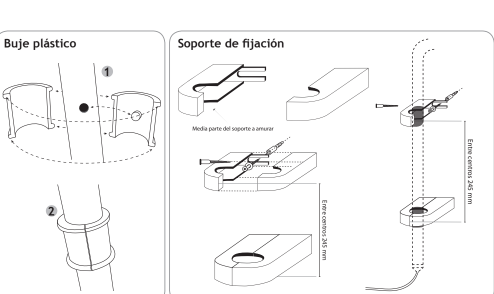




## TOALLERO CALEFACTOR ELECTRICO • MODELO ES 125 Watts

- 1 Elija la pared en donde va a instalar el Toallero Energy Safe®. Siempre cerca de un tomacorrientes. Evite accidentes: verifique que no pasen caños de agua, gas y/o eléctricos.
- 2 Marque con un lápiz en forma vertical y en línea recta dos puntos separados a 245mm. Para mayor precisión utilice un nivel.
- **4** Una vez marcados, perfore los puntos con una mecha helicoidal (widia) de 8 mm.
- **5** Coloque los tarugos en los agujeros.
- **6** Coloque las 2 mitades del buje plástico en la posición correspondiente, insertando el botón de fijación plástico de cada buje en los agujeros del caño recto del toallero.
- 7 Coloque el Toallero Energy Safe® en la media parte del soporte ya amurado y acople la mitad restante del mismo.
- 8 Enchufe y disfrute el sano calor de Energy Safe<sup>®</sup>.

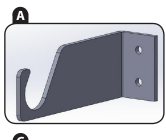


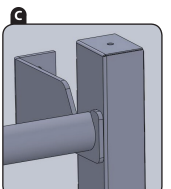


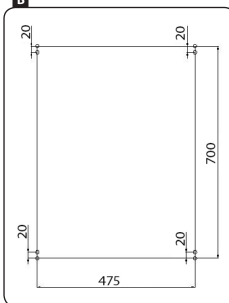
## **MODELO ES 250 Watts**

- 1 Elija la pared en donde va a instalar el Toallero Energy Safe<sup>®</sup>. Evite accidentes: verifique que no pasen caños de agua, gas y/o eléctricos.
- 2 Ubique los 4 soportes del toallero (**gráfico A)** con sus tornillos y tarugos y colocarlos en la pared respetando las medidas del **gráfico B.**
- 3 Coloque el toallero montándolo en los 4 soportes orientados como se muestra en el gráfico C.
- 9 Enchufe y disfrute el sano calor de los toalleros Energy Safe®.











ADVERTENCIA:
Este aparato
está pensado
para secar
prendas
lavadas en
agua. Si el
cordón de
alimentación
está dañado,
deberá ser
reemplazado
por el
fabricante o su
representante.